国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/00492

| | 国際調査報告 | | ,, , , , , | | |
|---|---|--|------------------|--|--|
| A. 発明の属 | する分野の分類(国際特許分類(IPC)) | | | | |
| In | t. Cl' H05B33/14, C09K | 11/06 | | | |
| B. 調査を行 調査を行った最 | った分野 小限資料(国際特許分類(IPC)) | | | | |
| Int. Cl7 H05B33/14、 C09K11/06 | | | | | |
| 日本国実月日本国公司日本国会員日本国会員日本国会員日本国会員 | - の資料で調査を行った分野に含まれるもの 用新案公報 1922-1996年 明実用新案公報 1971-2003年 用新案登録公報 1996-2003年 禄実用新案公報 1994-2003年 | | | | |
| 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) | | | | | |
| C. 関連する | らと認められる文献 | | | | |
| 引用文献の | | | 関連する 請求の範囲の番号 | | |
| カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連すると | きは、その関連する固所の表示 | 門がの地位の少野の | | |
| E, X | JP 2003-59665 A (九州電力株式会社、大電株式会社) (ファミリーなし) | 2003.02.28,全文 | 1-10 | | |
| E, A | JP 2003-36977 A(科 2003.02.07(ファミリーな | 学技術振興事業団) : し) | 1-10 | | |
| | | | 別紙を参昭 | | |
| 図 C欄の続 | きにも文献が列挙されている。 | | 77777 | | |
| * 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 | | の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの 「&」同一パテントファミリー文献 | | | |
| 国際調査を完 | ETした日 11.04.03 | 国際調査報告の発送日 30.0 | 4.03 | | |
| 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 | | 特許庁審査官(権限のある職員) 今関 雅子 ・ 電話番号 03-3581-110 | 2 V 9529 | | |

国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/00492

| | 国际制度報告 | | · |
|--------------|--|------|------------------|
| C (締き) | 関連すると認められる文献 | | BB th L w |
| 引用文献の カテゴリー* | 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | D表示 | 関連する 請求の範囲の番号 |
| A | JP 2002-299063 A (科学技術振興事業団) 2002.10.11 (ファミリーなし) | | 1-10 |
| A | JP 2001-196178 A (富士写真フィルム株式 2001.07.19 (ファミリーなし) | (会社) | 1-10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | · |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |